

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase

Información técnica

Forma de citar	De Jesús-Navarrete A., B. Prado y C. Pozo. 2016. Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO (colección de nemátodos acuáticos de Chetumal), proyectos ME006, FM023 y H096. Ciudad de México
Clave del proyecto	ME006
Responsable del proyecto	Dra. María del Carmen Pozo de la Tijera
Institución	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Chetumal Departamento de Conservación de la Biodiversidad Grupo Interacción, Adaptación y Biodiversidad
Año de inicio del proyecto	2014
Año de conclusión de la base de datos	2017
Diccionario de datos	SNIB-2019-12
Versión SNIB	2019-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/03/19
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=ME&Numero=6
Fecha de publicación	2020/04/14

Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	2,845	2,845	
	Registros procedentes de otro proyecto	FM023	463	2,845	ver el diagrama
		H096	506		
		ME006	1,876		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	1,260	2,845	
		especie	1,585		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,845	2,845	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	22/08/1992		
		fecha máxima	24/11/2015		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	56			
Ejemplares con datos complementarios	Datos físico-químicos	2,315			
	Otros Datos Ejemplar	2,802			
Información taxonómica	Taxones	familias	45		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	143		
		especies	175		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	91		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	2		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	7		
	Otras regionalizaciones	CUENCAS HIDROLÓGICAS	1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	41	41	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	40	40	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 57' 15"		
latitud mínima		16° 48' 20"			
longitud máxima		-86° 51' 58"			
latitud máxima		21° 31' 34"			

